MOÇÃO Nº 0 /2023

Em conformidade aos artigos 162, 163 e 164 do Regimento interno deste Poder Legislativo, os Vereadores abaixo-assinados vêm propor para aprovação do Plenário a seguinte MOÇÃO DE LOUVOR:

"Moção de Louvor para a Delegação da Seleção Brasileira de Bochas, pela brilhante participação no 2º Campeonato Panamericano Juvenil Misto Sub-18, realizado em Assunção, Paraguai".

O Poder Legislativo de Carlos Barbosa manifesta-se com louvor e vem demonstrar sua gratidão e orgulho aos participantes da Delegação Brasileira de Bochas, sendo eles, os atletas Alan Carlos Paloschi, Maurício Pasa, Roberta Benincá e Ana Carina Cavichioli, além do Técnico Valmir Danieli e Chefe da Delegação, Marisa da Rosa Danieli, pela brilhante atuação no 2º Campeonato Panamericano de Bochas Juvenil Misto Sub 18.

No período de 19 a 25 de junho de 2023, na cidade de Assunção, no Paraguai, ocorreu a realização do Panamericano de Bochas Juvenil. Participaram da referida competição atletas de seis países.

A Delegação Brasileira apresentou um excelente desempenho, inclusive conquistando o prêmio de Campeã Geral da referida competição.

Abaixo segue relação de medalhas conquistadas:

- Alan Carlos Paloschi Medalha de Ouro Individual Masculino e Medalha de Ouro Tiro de Precisão;
- Maurício Pasa e Ana Carina Cavichioli Medalha de Ouro modalidade Dupla Mista;
- Alan Carlos Paloschi e Maurício Pasa Medalha de Prata modalidade Dupla Masculina;
- Roberta Benincá e Ana Carina Cavichioli Medalha de Bronze modalidade Dupla Feminina.

A Seleção Brasileira conquistou o prêmio de Campeã Geral da referida competição.

Considerando portanto a grande relevância e importância destas conquistas, é que solicitamos aos colegas Vereadores a aprovação desta Moção, que depois de apreciada, deverá ser entregue nesta Casa, em data específica, como forma de demonstrar nossa incondicional admiração e apreço.

Carlos Barbosa, 29 de junho de 2023.

Adair Zilio Vereador

Ariane Baldasso Vereadora

Cleber Cohsul Vereador

Jair Paulo Satuhier Vereador

Vereador